

# FPXシリーズ（側面取付） FPX-20E

冷却能力：100/108 W/K

- コンパクトで、大きな発熱量に対応できる冷却能力があります。
- ヒートパイプの作動液に純水を使用したノンフロンタイプです。
- 制御盤内をホコリやミストから確実に遮断できる密閉構造です。

盤内取付型 FPX-20ER



盤外取付型 FPX-20EF



## 仕 様

取付方法	側面取付（盤内）		側面取付（盤外）	
型 式	FPX - 20ER - 1F	FPX - 20ER - 2F	FPX - 20EF - 1F	FPX - 20EF - 2F
定格能力 注1 (W/K)	100/108			
定格電圧 (V)	100	200	100	200
定格電流 注2 (A)	2.28/2.04	1.16/1.04	2.28/2.04	1.16/1.04
使用外気温度 (℃)	0~40（盤内最高温度 60℃）			
使用湿度範囲 (%)	20~85			
ファン容量×個数 (W)	37/34 × 4			
ケース材質・色	耐食性亜鉛めっき鋼板・塗装なし			
外形寸法（幅×高さ×奥行） (mm)	545 × 1100 × 130			
質量 (kg)	26			

注1：定格能力は盤用熱関連機器工業会技術資料第004号に基づき測定し、JISB8616を準用し表示しています。

注2：定格電流は使用しているファンの定格電流の総和を表しています。

／で表示される数値は、左側が50Hz、右側が60Hzの値です。

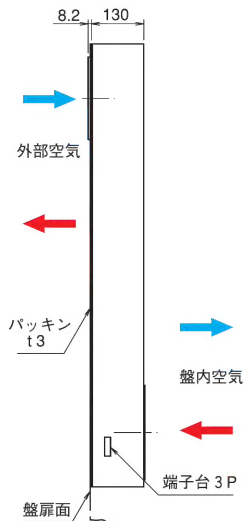
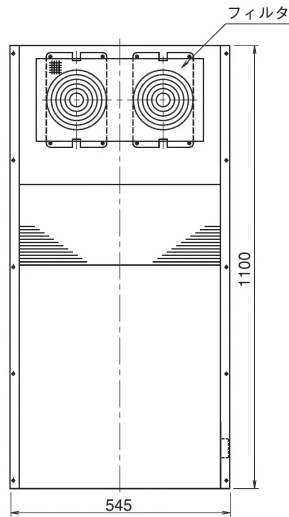
※ 屋外で使用する場合は、日射よけ、雨水防水処理を行なってください。

※ 異電圧への対応も可能です。詳細はお問い合わせください。

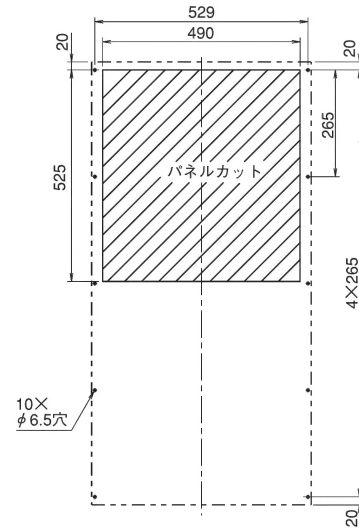
冷却能力：100/108 W/K

盤内取付型 **FPX-20ER**

■ 外形寸法図



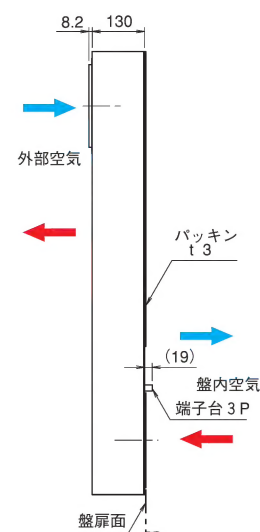
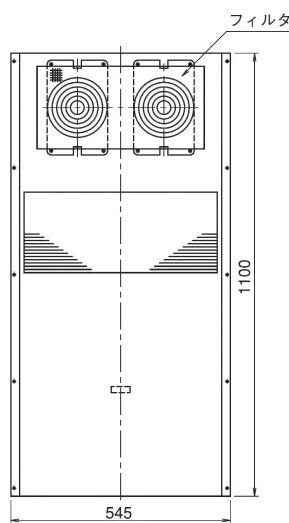
■ 取付寸法図



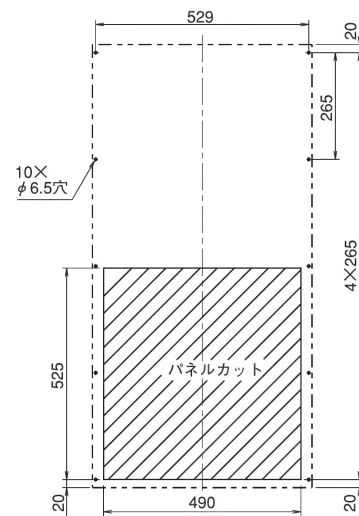
※ 盤の外側から見た図です。

盤外取付型 **FPX-20EF**

■ 外形寸法図



■ 取付寸法図



※ 盤の外側から見た図です。

※ ご使用前に、必ず「取扱説明書」をお読みのうえ、正しく・安全にお使いください。

屋内 ヒートパイプ式 熱交換器
屋内 プレート式 熱交換器
屋内 クーラ
屋外 ヒートパイプ式 熱交換器
屋外 クーラ
特殊 クーラ
その他 熱関連機器

MPX-02E *
MPX-03E *
MPX-05E *
MPX-07E *
FPX-10E *
FPX-14E *
<b>FPX-20E *</b>
NFX-05E *
CPX-03E
CPX-05E
CPX-07E
CPX-10E
CPX-14E
CPX-20E
交換パーツ オプション